



NoticiasTele TV POR CABLE, SATÉLITE Y ADSL

El movimiento del vídeo libre elige a Flumotion para transmitir en WebM su conferencia anual

La empresa española Flumotion ha sido seleccionada por la Open Video Alliance (Alianza por un Video Libre, OVA en sus siglas en inglés) para realizar el primer directo que se realiza desde Estados Unidos en formato WebM/VP8. Se trata de la Open Video Conference, un evento dirigido a una amplia audiencia de creadores y promotores de la innovación que comparten la visión de un entorno libre y abierto para el vídeo online.



Flumotion es actualmente la única gran red de distribución de contenido multimedia que soporta formatos de código abierto, como WebM/Ogg/Vorbis/Theora.

El vídeo online ya es un elemento fundamental de la cultura. Pero sus reglas aún no están claras. Para asegurarse de que sea accesible a todas las personas, la OVA reunirá en su conferencia anual a personajes destacados, como emprendedores, académicos, investigadores, artistas, activistas y políticos. Entre ellos, Thomas Vander Stichele, director de tecnología y cofundador de Flumotion. 'El compromiso de Flumotion y otras compañías líderes de software, hacia los estándares de vídeo de código abierto, refuerzan la Red', asegura Ben Moskowitz, coordinador general de Open Video Alliance.

La vanguardia del vídeo online

Entre los conferenciantes destacan personalidades como Susan Crawford, ex asesora de Barack Obama para la ciencia, la tecnología y la innovación. Crawford hablará sobre la importancia de la neutralidad en la Red. La eurodiputada Amelia Andersdotter, del Partido Pirata de Suecia, con su propuesta sobre derechos de autor. Damian Kulash, el popular líder de la banda de rock 'OK Go', que compartirá su experiencia de cómo un vídeo creativo puede catapultar la carrera de un artista.

'Creemos en la importancia de los formatos abiertos en el desarrollo de una cultura audiovisual más democrática, con el apoyo del software libre, para que el vídeo online pueda utilizarse con la misma libertad que un texto', señala Vander Stichele. El directivo participará con la ponencia 'Streaming en formatos abiertos', que será transmitida el viernes 1 de octubre desde el Fashion Institute of Technology (FIT). En ella hablará sobre la arquitectura de la red de Flumotion y su capacidad para integrar cualquier formato y dispositivo. También se referirá a los navegadores nativos HTML5 y las soluciones de vídeo que emplean los formatos WebM, Ogg Theora y H.264.

Todas las charlas de la conferencia estarán disponibles además en la web de Flumotion con los formatos WebM y Ogg/Vorbis/Theora. Estos se pueden reproducir en navegadores con soporte HTML5, como las últimas versiones de Firefox, Chrome y Opera. La primera conferencia anual de OVA en 2009 fue atendida por 800 personas de forma presencial y 8.000 espectadores virtuales. Se presentaron 40 proyectos de código abierto y 150 talleres de expertos procedentes de los seis continentes. Este año se espera que la audiencia sea mucho mayor, dado que la Open Video Alliance se encuentra en plena expansión desde su creación en 2009.

Los formatos propietarios de vídeo online han llevado al desarrollo de nuevas alternativas, incluida el nuevo WebM basado en el códec de vídeo VP8 lanzado por Google el pasado 19 de mayo. Flumotion lo incorporó en sus servicios de streaming tan sólo 48 horas después. 'Empresas como Flumotion demuestran la agilidad que puede tener el desarrollo de formatos abiertos', comenta a este respecto Ben Moskowitz.

Flumotion llevó a cabo el pasado mes de julio la primera transmisión en directo de un evento con formato WebM. Fue la 11ª Conferencia GUADEC - el núcleo del movimiento a favor del software libre - en la ciudad holandesa de La Haya.

SECTORES

- >> Animación TV
- >> Asociaciones e Instituciones Audiencias TV
- >> Festivales, mercados y premios HDTV
- >> Legal, ayudas y subvenciones Nuevas tecnologías
- >> Otras noticias
- >> Producción
- >> Tecnologías de la producción
- >> Tecnologías de la teledifusión
- >> TV en Abierto y TDT
- >> TV Local

TV por Cable, Satélite y ADSL

Los contenidos PREMIUM



CINEINFORME & TELEINFORME
»» Toda la información del sector



»» **LIBROS**
La mayor colección de libros técnicos de España



»» **DIRECTORIO**
Contactos y páginas web de más de 300 empresas clasificadas por su actividad principal



»» **ÁREA PRIVADA**
Los mejores reportajes de Cine y Tele

[Suscribirse](#)



Aviso Legal	Contactar	Buscador	Mapa Web	FAQ's	Staff
-----------------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------	-----------------------	-----------------------